

ELEVÇÃO FRONTAL

ELEVÇÃO LATERAL ESQUERDA

ELEVÇÃO POSTERIOR

ELEVÇÃO LATERAL DIREITA

1º PAVIMENTO

CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS											
TAG	CAP. NOM. (BTU/h)	AR INSUF. (M3/h)	P. E. DISP. (mmCA)	ALIM. ELET.	FILTRO	PESO (kg)	QUANT.	UNIDADE	MODELO		
UE-14	9.000	442	20	1,9 kW	220V / 60 Hz	G-3	10	01	EVAPOR.	MCX-505	
									CONDENS.	TTK-505	
UE-15, 16	18.000	1.020	20	2,25 kW	220V / 60 Hz	G-3	20	02	EVAPOR.	MCX-518	
									CONDENS.	TTK-518	
UE-17 a 20	42.000	2.380	20	4,75 kW	220V / 60 Hz	G-3	20	04	EVAPOR.	MCX-540	
									CONDENS.	TTK-540	

LISTA DE MATERIAIS 1		Q.T.	DESCRIÇÃO
01	03 PC		GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO
02	07 PC		GRELHA DE RETORNO COM REGISTRO
03	11 PC		DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO

LISTA DE MATERIAIS 2		Q.T.	DESCRIÇÃO
1100kg			DUTOS EM CHAPA GALV. BITOLA 25
50m			VERGALHÃO ROSCADO GALVANIZADO DIAM 5/8" PARA SUSTENTAÇÃO DOS DUTOS
60m			PERFIL PERFORADO GALV. 38x38mm PARA SUSTENTAÇÃO DOS DUTOS E TUBOS DE COBRES
280mL			TUBOS DE COBRE DIAMETRO 1/8" COM PAREDE DE 3/16"
280mL			TUBOS DE COBRE DIAMETRO 3/16" COM PAREDE DE 3/16"
280mL			TUBOS DE COBRE DIAMETRO 1/2" COM PAREDE DE 3/16"
280mL			TUBOS DE COBRE DIAMETRO 1/4" COM PAREDE DE 3/16"
280mL			TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMERICA DE 1/8" P/ ISOLTO. COBRE
280mL			TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMERICA DE 3/16" P/ ISOLTO. COBRE
280mL			TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMERICA DE 1/2" P/ ISOLTO. COBRE
280mL			TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMERICA DE 1/4" P/ ISOLTO. COBRE
1800mL			CABO PP SKL 5 mm2
148 m2			MANTA DE Lã DE ROCHA DE 1" DEN. 32kg/m3, REVESTIDA COM PAPEL KRAFT E
80 m2			FELICULA DE ALUMINIO REFORCADA COM FIO DE FIBRA DE VIDRO
1.000 m2			FITA ADESIVA ALUMINIZADA 10x50m
800 m2			FITA PLASTICA DE ARGUEAR 1/2" ESP.
1200 m2			FITA PLASTICA MÃO ADESIVA PARA REVESTIMENTO TUBULAÇÃO FRIGORIGENA
100 m2			FITA PLASTICA ADESIVA PARA REVESTIMENTO TUBULAÇÃO FRIGORIGENA

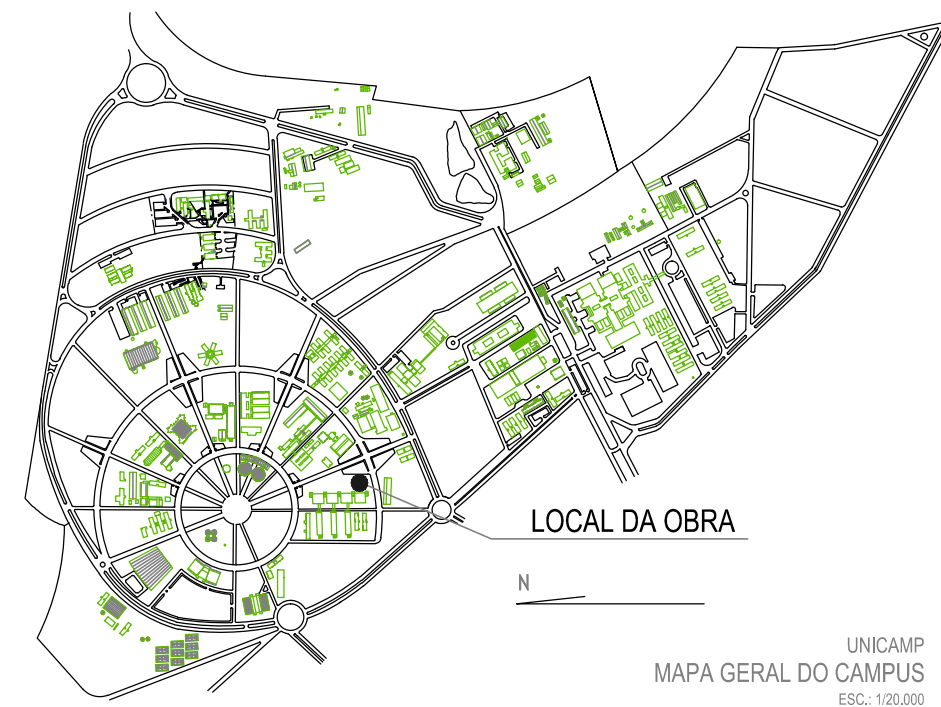
LEGENDA

DUTOS DE AR EXTERNO

DUTOS DE INSUFILAMENTO

DUTOS DE RETORNO

CONVENÇÕES ADOTADAS	
EX-01	EXAUSTOR
ALV-01	ALVENARIA
DRY-01	DIVISÓRIA DRY WALL
NÍV-01	NÍVEL DA COTA ACABADA
IND-01	INDICAÇÃO DE DESNÍVEL DE PISO
DRY-02	DIVISÓRIA SANITÁRIOS NEDOM
PAR-01	PAREDE TUDOLO MAÇÃO 9CM
AE	AR. PUNTO DE AGUA E ESSUTO



REVISÃO	DATA	ENTREGA FINAL	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
---------	------	---------------	----------------------

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS		CPO	
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário		CÓDIGO DA OBRA: CPO	
MUSEU E HERBÁRIO		IB museuherb	

BS		BATISTA E SENNA PROJETOS ARQUITETÔNICOS LTDA EPP	
RUA NICOLA A. ANDREI 117 - JARDIM: SÃO PAULO		TEL: (11) 3242-0353	
E-MAIL: bs@bsprojeto.com.br		E-MAIL: bs@bsprojeto.com.br	
INSTITUTO DE BIOLOGIA		LARGURA: 0,00	
ENGENHEIRO: RUA RUGG, 2000, CUN. 20, 13, CEP: 13084-071		F 01 - DE PROJ. COMPLETADO	
UNIVERSIDADE: CAMPUS: USFPA, UNIVERSIDADE: "SISTEMA INAT", CAMPUS: SP		REF: AC	
MUSEU E HERBÁRIO		FOLHA: 02/06	
EXECUTIVO - 1º PAVIMENTO		ESCALA: 1:50	
AUTOR (S) PROJETO: Eng. Claudio Pereira		CRIA: 0601411190	
ART: 92221220130409294		REVISÃO: 01	